reg.č.stavby:

**134V15100100**

**ZMĚNOVÝ LIST**

**NPÚ, SHZ Bečov nad Teplou** - **Odstranění havarijního stavu mostu**

***čisto ZL:***

smlouva:

objednatel: zhotov el:

NPŮ-ŮPS Praha 2026H1240015

Národní památkový ústav, IČ: 75032333 **02**

Bolid **M** s.r.o., IČO: 26347741

**název ZL:**

**Úpravy povrchů** - **kompresní omítky vnitřních stran parapetních zdí**

**pi'edmět změny:**

Předmětem změny jsou Kompresní omítky vnitřních stran parapetních zdí

**zdůvodněni nezbytnosti změny (havárie, požadavek OPP, technické důvody atp,):**

Jedná se o provedení kompresní odsolovací omítky včetně příslušných podkladových, resp. penetračních nátěrů. Tato omítka bude provedena na parapetním zdivu z nově vyzděných cihel plných pálených. *V* exponovaném prostředí - most v zimním období musí být z důvodu neustálé průjezdnosti jednotek IZS ošetfován i technickou solí, se kompresní odsolovací omítka jeví nejvhodnější variantou.

**zdůvodnění pfičin evenl nepfedvidatelnostl změny:**

Jedná se o provedeni kompresní odsolovací omítky včetně příslušných podkladových, resp. penetračních nátěrů. Tato omítka bude provedena na parapetním zdivu z nově vyzděných cihel plných pálených. *V* exponovaném prostředí - most v zimním období musí být z důvodu neustálé průjezdnosti jednotek IZS ošetřován i technickou solí, se kompresní odsolovací omítka jeví nejvhodnější variantou.

**zdůvodněni nemožnosti odděleni praci a samostatného zadání:**

Jedná se o změnu, kterou z důvodu koordinace s přímo navazujícími restaurátorskými a staticky zajišťujícími pracemi, není vhodné, ekonomicky efektivní ani časově výhodné zadat samostatně. Samostatné zadání by bylo z hlediska organizace stavby i finančních nákladů nelogické a neefektivní a z technicko-organizačních důvodů nemožné. Nelze oddělit a samostatně zadat.

**vliv na cenu díla:** *ANO*

**rozpočet: méněpráce**

NE

**vliv na cenu díla:** *ANO*

**CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ**

**vliv na termín dokončeni:**

Práce nemají vliv na temín dokončení akce SMVS

**jiné vlivy (na změnu PO apod.):**

**přílohy:**

**Položkový rozpočet** + **rekapitulace**

**podpis zhotovHele:**

Lukáš Havlík / rokurista Bolid **M podpis projektanta** :

ln . Michael Balík, CSc./ Ateliér ln . **M.** Balíka

**podpis TOS:**

**cena:** *bez DPH*

*21%DPH*

*celkem*

**rozpočet:**

**cena:** *bez DPH*

*21%DPH*

*celkem*

**cena:** *bez DPH*

*21%DPH*

*celkem*

- Kč

**OIN Kč**

Kč



Kč

*137* ***748,01*** Kč

*28 927,08* Kč

## 166 675,09 Kč

Datum

**vícepráce**

**ANO**

ln . Martin Voln· / Pro"e kt stav s I. s r.o.

**podpis zástupce objednatele:**

ln . Miroslav Ko c• / investiční referent

Datum

|  |  |
| --- | --- |
|  | ***tfsloZL:*** |
|  |  | **02** |
|  |
| **Vyj6drenr Projektanta***Rozsah d{la byl v tomto pffpadě upfesněn tak, aby reflektoval zji!těný stav a umožnil docf/it využitf v souladu s požadavky objednatele. Jedná se o Vefejnou zakázku malého rozsahu.* |
| **Vyjédfenl TOS***Rozsah dfla byl v tomto případě upřesněn tak, aby reflektoval zji!těný stav a umotnil doc/lit vyutitf v souladu s požadavky objednatele. Jedná se* o *Veřejnou zakázku malého rozsahu.* |
| **Vyj6drenl objednatele***Realizace těchto pracf bude na základě zji!těného skutečného stavu pfi prováděn! stavebnlch pracf v souladu se slučitelnost/ s jit provedenými pracemi, a to pň respektováni potadavku orgánu státnf památkové* péče. V!e *dle zákona 134/2016 Sb, § 6- Zásady zadáváni veřejných zakázek.* |
| **Dalšl vyjádfenl** |

 

|  |
| --- |
| Položkový rozpočet stavby |
| Stavba: 997-03 SHZ Bečov nad Teplou - odstranění havarijního stavu mostu -Zlč.2Objekt: 01 **SMVS** 134V151000100 - odstraněnní havarijního stavu mostuRozpočet: **02 Vícepráce** |
| Objednatel: | **Národní památkový ústav****Valdštejnské náměstí 162/3 11800 Praha-Malá Strana** | IČO: **75032333**DIČ: **CZ75032333** |
| Zhotovitel: | **BOLID M s.r.o.****Voršilská 2085/3 11000 Praha 1** | IČO: **26347741**DIČ: **CZ26347741** |
| Vypracoval:Rozpis ceny | **Ludmila Rothová** | Celkem |
| HSV |  |  | 137 748,01 |
| PSV |  |  | 0,00 |
| MON |  |  | 0,00 |
| Vedlejší náklady |  |  | 0,00 |
| Ostatní náklady |  |  | 0,00 |
| **Celkem** |  |  | **137 748,01** |
| Rekapitulace daní |
| Základ pro sníženou DPH | **12** % | **0,00** CZK |
| Snížená DPH | **12** % | **0,00** CZK |
| Základ pro základní DPH | **21** % | **137 748,01** CZK |
| Základní DPH | **21** % | **28 927,08** CZK |
| Zaokrouhlení |  | **0,00** CZK |
| **Cena celkem s DPH** |  |  |  | **166 675,09 CZK** |
|  |  |  | dne |  |
| / |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  |  |  | n (  |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, **a.s.** Stránka 1 z 2

# Rekapitulace dílů

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo** | **Název** | **Typ dílu** |  |  | **Celkem** | % |
| 62 | Úpravy povrchů vnější | HSV |  |  | 134 619,94 | 97,7 |
| 950 | Přípravné a dokončovací práce | HSV |  |  | 3128,07 | 2,3 |
| Cena celkem |  |  |  |  | 137 748,01 | 100,0 |

Zpracováno programem **BUILDpower S,** © **RTS, a.s.** Stránka 2 z 2

# Položkový rozpočet

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 997-03 SHZ Bečov nad Teplou - odstranění havarijního stavu mostu - ZL č.2 |
| O: | 01 | SMVS 134V151000100 | - odstraněnnf | havarijního | stavu | mostu |
| R: | 02 | Vícepráce |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena/ MJ | Celkem |
| **Díl: 62 Upravy povrchů vnější 134 619,94** |
| 1 612434152R00 | Omítka kompresní odsolovací | m2 | 69,16000 | 1 630,00 | 112 730,80 |

nova položka : (36,4\*0,95)\*2 69,16000

I

2l 622471317ROO Nátěr nebo nástfik stěn vnějších, složitost 1 - 2 m2 69,160001 316,50 1 21 889,14 1

nová položka : (36,4\*0,95)\*2 69,16000

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:950** | **Přípravné a dokončovací práce** |  |  |  | **3128 07** |
| 3 999281111R00 | Presun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výškydo25 m | t | 2,19514 | 1 425,00 | 3128,07 |
|  |  |

položka z SOD č.28

2,19514 2,19514

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 1 z 1